

2015-2020年中国生物技术 行业深度调研与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国生物技术行业深度调研与投资前景研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/huanbao1412/4932710JW7.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2014-12-29

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国生物技术行业深度调研与投资前景研究报告》共十二章。介绍了生物技术行业相关概述、中国生物技术产业运行环境、分析了中国生物技术行业的现状、中国生物技术行业竞争格局、对中国生物技术行业做了重点企业经营状况分析及中国生物技术产业发展前景与投资预测。您若想对生物技术产业有个系统的了解或者想投资生物技术行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

生物技术也称生物工程，它是在分子生物学基础上建立的、为创建新的生物类型或新生物机能的实用技术，是现代生物科学和工程技术相结合的产物。具体而言，生物工程技术包括转基因植物、动物生物技术、农作物的分子育种技术、纳米生物技术、重要疾病的生物治疗等。当前，世界生物技术发展已进入大规模产业化的起始阶段，蓬勃兴起和迅猛发展的生物医药、生物农业、生物能源、生物制造、生物环保等领域，正在促使生物产业成为世界经济中继信息产业之后又一个新的主导产业。

生物技术是中国与发达国家差距相对较小的高技术领域，中国具有发展生物产业的技术基础和巨大市场需求。大力发展生物技术产业，是培育新的经济增长点、提升中国产业国际分工地位和保障国家长远发展的需要。我国政府正在从不同层面大力推动生物技术产业的发展。无论是技术研发还是产业化示范，都有政策、财政以及税收等不同方面的支持。

我国力争到2020年，实现生物技术的跨越发展，使生物技术研发水平跃居世界先进行列；加速科技成果产业化，培育生物新产业，形成2-3万亿元的产值，力争使中国成为生物技术强国和生物产业大国。

第一部分 产业环境透视

第一章 生物技术行业发展综述

第一节 生物技术的定义研究

- 一、生物技术的综合定义及特征
- 二、国外生物技术定义的比较
- 三、各国生物技术分类的比较
- 四、各国生物技术产业分类的比较分析

第二节 中国生物技术的定义和分类

- 一、国内对生物技术定义的研究
- 二、中国对生物技术的分类

三、现代生物技术及其特点

第三节 生物技术与宏观经济关联分析

一、生物技术的经济应用领域

二、生物技术成启动未来经济的引擎

三、生物技术产业的经济问题解析

四、生物技术成新的经济增长点

五、生物经济的作用与趋势透析

第四节 生物技术与军事发展分析

一、生物技术对军事发展的作用

二、部分军事生物技术简析

三、生物技术在军事上的几种可能应用

四、生物技术在现代武器装备中的应用

五、生物特征识别技术军事应用前景看好

第二章 生物技术行业市场环境及影响分析（PEST）

第一节 生物技术行业政治法律环境（P）

一、行业主要政策法规

二、政策环境对行业的影响

第二节 行业经济环境分析（E）

一、宏观经济形势分析

二、宏观经济环境对行业的影响分析

第三节 行业社会环境分析（S）

一、生物技术产业社会环境

二、社会环境对行业的影响

第四节 行业技术环境分析（T）

一、行业主要技术发展趋势

二、技术环境对行业的影响

第三章 国际生物技术行业发展分析及经验借鉴

第一节 全球生物技术市场总体情况分析

一、全球生物技术行业发展概况

二、全球生物技术市场产品结构

三、全球生物技术行业发展特征

四、全球生物技术行业竞争格局

五、全球生物技术市场区域分布

六、国际重点生物技术企业运营分析

第二节 全球主要国家（地区）市场分析

一、美国生物科技发展分析

1、美国生物技术产业优势及特点透析

2、美国生物技术产业居世界领先地位

3、美国生物技术产业发展概况

4、美国生物技术研究进展

5、美国政府向生物技术公司提供产业救助

二、欧洲生物科技发展综合分析

1、欧洲生物技术产业发展概况

2、欧洲生物技术产业风险投资概况

3、德国生物技术的发展战略分析

4、法国生物技术产业综合浅析

5、俄罗斯生物技术发展及应用

三、其它国家生物技术发展概述

1、日本生物技术的发展研析

2、巴西生物技术发展综合解析

3、印度生物技术产业竞争力凸显

4、韩国生物技术产业发展分析

5、新加坡大力支持生物技术研究开发

第二部分 行业深度分析

第四章 我国生物技术行业运行现状分析

第一节 中国生物技术发展形势分析

一、我国政府高度重视生物技术创新和发展

二、中国生物技术产业正快速发展

三、中国生物技术产业运行的总体态势

四、中国大力推动生物技术产业发展

五、生物技术产业逐渐成为新的经济增长点

第二节 中国生物技术在国际中的地位及对比分析

- 一、中国生物工程技术逐渐接近世界领先水平
- 二、长三角生物技术研究部分领域达世界先进水平
- 三、中国生物技术产业与外国仍有较大差距
- 四、中国与印度生物技术产业发展对比分析

第三节 中外生物科技发展合作状况

- 一、生物技术领域国际合作频繁
- 二、中国和东盟开展生物技术部分领域合作
- 三、中国和意大利共创生物技术合作机遇
- 四、中国和德国合作研究纳米生物技术
- 五、中国和法国合作干细胞研究

第四节 中国生物技术发展问题对策分析

- 一、中国生物技术产业所面临问题解析
- 二、中国生物技术产业瓶颈有待解决
- 三、中国生物技术产业发展问题及对策综述
- 四、中国生物技术产业的创新发展思路

第五章 我国生物技术行业整体运行指标分析

第一节 中国生物技术行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、人员规模状况分析
- 三、行业资产规模分析
- 四、行业市场规模分析

第二节 中国生物技术行业产销情况分析

- 一、我国生物技术行业工业总产值
- 二、我国生物技术行业工业销售产值
- 三、我国生物技术行业产销率

第三节 中国生物技术行业财务指标总体分析

- 一、行业盈利能力分析
 - 1、我国生物技术行业销售利润率
 - 2、我国生物技术行业成本费用利润率
 - 3、我国生物技术行业亏损面

二、行业偿债能力分析

- 1、我国生物技术行业资产负债比率
- 2、我国生物技术行业利息保障倍数

三、行业营运能力分析

- 1、我国生物技术行业应收帐款周转率
- 2、我国生物技术行业总资产周转率
- 3、我国生物技术行业流动资产周转率

四、行业发展能力分析

- 1、我国生物技术行业总资产增长率
- 2、我国生物技术行业利润总额增长率
- 3、我国生物技术行业主营业务收入增长率
- 4、我国生物技术行业资本保值增值率

第三部分 市场全景调研

第六章 我国生物技术细分市场分析及预测

第一节 生物医药

一、生物医药行业发展分析

- 1、生物医药行业市场概述
- 2、全球生物医药市场分析
- 3、中国生物医药市场分析

二、血液制品细分市场分析

- 1、血液制品市场概述
- 2、单采血浆站发展分析
- 3、血液制品市场规模
- 4、血液制品批签发量
- 5、血液制品产品结构
- 6、血液制品竞争分析
- 7、血液制品前景预测

三、疫苗细分市场分析

- 1、疫苗市场概述
- 2、疫苗市场规模
- 3、疫苗批签发量

4、疫苗产品结构

5、疫苗竞争分析

6、疫苗前景预测

四、诊断试剂细分市场分析

1、诊断试剂市场概述

2、诊断试剂市场规模

3、诊断试剂产品结构

4、诊断试剂竞争格局

5、诊断试剂前景预测

五、基因工程药物市场分析

1、基因工程药物市场概述

2、基因工程药物市场规模

3、基因工程药物产品结构

4、主要基因工程药物分析

六、单克隆抗体市场分析

1、单克隆抗体市场概述

2、单克隆抗体市场规模

3、单克隆抗体产品结构

4、单克隆抗体竞争格局

5、单克隆抗体前景预测

第二节 生物农业

一、生物农业发展分析

1、生物技术在农业的新发展

2、全球生物农业发展现状

3、中国生物农业发展现状

4、生物农业发展趋势与前景

二、转基因农作物细分市场分析

1、转基因农作物市场概述

2、全球转基因农作物发展现状

3、中国转基因农作物发展现状

4、转基因农作物育种技术水平

5、转基因农作物市场发展前景

三、生物农药细分市场分析

- 1、生物农药市场概述
- 2、中国生物农药市场现状分析
- 3、中国生物农药区域分布情况
- 4、生物农药与化学农药的竞争
- 5、中国生物农药行业制约因素
- 6、生物农药市场发展趋势分析
- 7、生物农药市场发展前景预测

四、生物育种细分市场分析

- 1、生物育种市场概述
- 2、全球生物育种发展现状
- 3、中国生物育种发展现状
- 4、中国生物育种竞争分析
- 5、生物育种市场发展趋势
- 6、生物育种市场前景预测

第三节 生物能源

一、生物能源行业发展分析

- 1、生物质能源市场概述
- 2、国外生物质能源开发利用现状
- 3、中国生物质能源利用制约因素
- 4、生物质能源行业发展规模分析
- 5、中国生物质能源行业产业结构

二、燃料乙醇细分市场分析

- 1、燃料乙醇市场概述
- 2、燃料乙醇生产成本
- 3、燃料乙醇项目建设
- 4、燃料乙醇价格走势
- 5、燃料乙醇前景预测

三、生物柴油细分市场分析

- 1、生物柴油市场概述
- 2、生物柴油投资价值
- 3、生物柴油项目建设

- 4、生物柴油产业化现状
- 5、生物柴油技术现状
- 6、生物柴油前景预测

四、生物质发电细分市场分析

- 1、生物质发电市场概述
- 2、生物质发电投资成本
- 3、生物质发电发展现状
- 4、生物质发电技术水平
- 5、生物质发电前景预测

第四节 生物制造

一、生物制造行业发展分析

- 1、全球生物制造行业发展规模
- 2、中国生物制造行业发展规模
- 3、中国生物制造行业产业结构

二、生物塑料细分市场分析

- 1、生物塑料市场概述
- 2、生物塑料生产情况
- 3、生物塑料市场规模
- 4、生物塑料产品结构
- 5、生物塑料竞争格局
- 6、生物塑料前景预测

三、生物材料细分市场分析

- 1、生物材料市场概述
- 2、生物材料市场规模
- 3、生物材料产品结构
- 4、生物材料竞争格局
- 5、生物材料技术水平

四、酶制剂细分市场分析

- 1、酶制剂市场概述
- 2、酶制剂市场规模
- 3、酶制剂竞争格局
- 4、酶制剂前景预测

第四部分 竞争格局分析

第七章 2015-2020年生物技术行业竞争形势

第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、生物技术行业竞争结构分析

- 1、现有企业间竞争
- 2、潜在进入者分析
- 3、替代品威胁分析
- 4、供应商议价能力
- 5、客户议价能力
- 6、竞争结构特点总结

二、生物技术行业企业间竞争格局分析

- 1、不同地域企业竞争格局
- 2、不同规模企业竞争格局
- 3、不同所有制企业竞争格局

三、生物技术行业集中度分析

- 1、市场集中度分析
- 2、企业集中度分析
- 3、区域集中度分析
- 4、各子行业集中度
- 5、集中度变化趋势

四、生物技术行业SWOT分析

- 1、生物技术行业优势分析
- 2、生物技术行业劣势分析
- 3、生物技术行业机会分析
- 4、生物技术行业威胁分析

第二节 中国生物技术行业竞争格局综述

一、生物技术行业竞争概况

- 1、中国生物技术行业品牌竞争格局
- 2、生物技术业未来竞争格局和特点
- 3、生物技术市场进入及竞争对手分析

二、中国生物技术行业竞争力分析

- 1、我国生物技术行业竞争力剖析

- 2、我国生物技术企业市场竞争的优势
- 3、民企与外企比较分析
- 4、国内生物技术企业竞争能力提升途径

三、中国生物技术产品竞争力优势分析

- 1、整体产品竞争力评价
- 2、产品竞争力评价结果分析
- 3、竞争优势评价及构建建议

四、生物技术行业主要企业竞争力分析

- 1、重点企业资产总计对比分析
- 2、重点企业从业人员对比分析
- 3、重点企业营业收入对比分析
- 4、重点企业利润总额对比分析
- 5、重点企业综合竞争力对比分析

第三节 生物技术行业竞争格局分析

- 一、国内外生物技术竞争分析
- 二、我国生物技术市场竞争分析
- 三、我国生物技术市场集中度分析
- 四、国内主要生物技术企业动向
- 五、国内生物技术企业拟在建项目分析

第四节 生物技术行业并购重组分析

- 一、行业并购重组现状及其重要影响
- 二、跨国公司在华投资兼并与重组分析
- 三、本土企业投资兼并与重组分析
- 四、企业升级途径及并购重组风险分析
- 五、行业投资兼并与重组趋势分析

第八章 2015-2020年生物技术行业领先企业经营形势分析

第一节 中国生物技术企业总体发展状况分析

- 一、生物技术企业主要类型
- 二、生物技术企业资本运作分析
- 三、生物技术企业创新及品牌建设
- 四、生物技术企业国际竞争力分析

五、2014年生物技术行业企业排名分析

第二节 中国领先生物技术企业经营形势分析

一、上海复星医药（集团）股份有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业技术水平分析
- 4、企业产销能力分析
- 5、企业竞争优势劣势分析
- 6、企业最新发展动向

二、华兰生物工程股份有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业技术水平分析
- 4、企业产销能力分析
- 5、企业竞争优势劣势分析
- 6、企业最新发展动向

三、深圳市海王生物工程股份有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业技术水平分析
- 4、企业产销能力分析
- 5、企业竞争优势劣势分析
- 6、企业最新发展动向

四、袁隆平农业高科技股份有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业技术水平分析
- 4、企业产销能力分析
- 5、企业竞争优势劣势分析
- 6、企业最新发展动向

五、山东登海种业股份有限公司

- 1、企业发展概况分析

- 2、企业产品结构分析
- 3、企业技术水平分析
- 4、企业产销能力分析
- 5、企业竞争优劣势分析
- 6、企业最新发展动向

六、合肥丰乐种业股份有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业技术水平分析
- 4、企业产销能力分析
- 5、企业竞争优劣势分析
- 6、企业最新发展动向

七、中粮生物化学（安徽）股份有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业技术水平分析
- 4、企业产销能力分析
- 5、企业竞争优劣势分析
- 6、企业最新发展动向

八、古杉集团

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业技术水平分析
- 4、企业产销能力分析
- 5、企业竞争优劣势分析
- 6、企业最新发展动向

九、武汉华丽环保科技有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业技术水平分析
- 4、企业产销能力分析
- 5、企业竞争优劣势分析

6、企业最新发展动向

十、浙江海正生物材料股份有限公司

1、企业发展概况分析

2、企业产品结构分析

3、企业技术水平分析

4、企业产销能力分析

5、企业竞争优势分析

6、企业最新发展动向

第五部分 发展前景展望

第九章 2015-2020年生物技术行业前景及投资价值

第一节 生物技术行业五年规划现状及未来预测

一、 “十二五”期间生物技术行业运行情况

二、 “十二五”期间生物技术行业发展成果

三、 生物技术行业“十三五”发展方向预测

第二节 2015-2020年生物技术市场发展前景

一、 2015-2020年生物技术市场发展潜力

二、 2015-2020年生物技术市场发展前景展望

三、 2015-2020年生物技术细分行业发展前景分析

第三节 2015-2020年生物技术市场发展趋势预测

一、 2015-2020年生物技术行业发展趋势

二、 2015-2020年生物技术市场规模预测

三、 2015-2020年生物技术行业应用趋势预测

四、 2015-2020年细分市场发展趋势预测

第四节 2015-2020年中国生物技术行业供需预测

一、 2015-2020年中国生物技术行业供给预测

二、 2015-2020年中国生物技术行业产量预测

三、 2015-2020年中国生物技术市场销量预测

四、 2015-2020年中国生物技术行业需求预测

五、 2015-2020年中国生物技术行业供需平衡预测

第五节 影响企业生产与经营的关键趋势

一、 市场整合成长趋势

二、需求变化趋势及新的商业机遇预测

三、企业区域市场拓展的趋势

四、科研开发趋势及替代技术进展

五、影响企业销售与服务方式的关键趋势

第六节 生物技术行业投资特性分析

一、生物技术行业进入壁垒分析

二、生物技术行业盈利因素分析

三、生物技术行业盈利模式分析

第七节 2015-2020年生物技术行业发展的影响因素

一、有利因素

二、不利因素

第八节 2015-2020年生物技术行业投资价值评估分析

一、行业投资效益分析

1、行业活力系数比较及分析

2、行业投资收益率比较及分析

3、行业投资效益评估

二、产业发展的空白点分析

三、投资回报率比较高的投资方向

四、新进入者应注意的障碍因素

第十章 2015-2020年生物技术行业投资机会与风险防范

第一节 生物技术行业投融资情况

一、行业资金渠道分析

二、固定资产投资分析

三、兼并重组情况分析

四、生物技术行业投资现状分析

第二节 2015-2020年生物技术行业投资机会

一、产业链投资机会

二、细分市场投资机会

三、重点区域投资机会

四、生物技术行业投资机遇

第三节 2015-2020年生物技术行业投资风险及防范

- 一、政策风险及防范
- 二、技术风险及防范
- 三、供求风险及防范
- 四、宏观经济波动风险及防范
- 五、关联产业风险及防范
- 六、产品结构风险及防范
- 七、其他风险及防范

第四节 中国生物技术行业投资建议

- 一、生物技术行业未来发展方向
- 二、生物技术行业主要投资建议
- 三、中国生物技术企业融资分析

第六部分 发展战略研究

第十一章 生物技术行业发展战略研究

第一节 生物技术行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

第二节 对我国生物技术品牌的战略思考

- 一、生物技术品牌的重要性
- 二、生物技术实施品牌战略的意义
- 三、生物技术企业品牌的现状分析
- 四、我国生物技术企业的品牌战略
- 五、生物技术品牌战略管理的策略

第三节 生物技术经营策略分析

- 一、生物技术市场细分策略
- 二、生物技术市场创新策略
- 三、品牌定位与品类规划

四、生物技术新产品差异化战略

第四节 生物技术行业投资战略研究

一、2015-2020年生物技术行业投资战略

二、2015-2020年细分行业投资战略

第十二章 研究结论及发展建议

第一节 生物技术行业研究结论及建议

第二节 博思数据关于生物技术行业发展建议

一、行业发展策略建议

二、行业投资方向建议

三、行业投资方式建议

图表目录

图表：生物技术行业生命周期

图表：生物技术行业产业链结构

图表：2012-2014年全球生物技术行业市场规模

图表：2012-2014年中国生物技术行业市场规模

图表：2012-2014年生物技术行业重要数据指标比较

图表：2012-2014年中国生物技术市场占全球份额比较

图表：2012-2014年生物技术行业工业总产值

图表：2012-2014年中国血浆站数量变化

图表：2012-2014年全国各省血浆站数量

图表：2012-2014年全国各企业血浆站数量

图表：2012-2014年中国血液制品行业采浆、投浆量变化情况

图表：2012-2014年国际血液制品市场规模

图表：2012-2014年中国血液制品行业销售收入及增长率变化趋势图

图表：2012-2014年中国血液制品批签发情况

图表：2012-2014年中国血液制品细分产品批签发情况

图表：国内&国外血液制品产品消费结构对比（按金额）

图表：2012-2014年中国血液制品行业主要区域分布图

图表：2012-2014年血液制品批签发量企业排名情况

图表：2012-2014年血液制品行业批签发量比重变化情况

图表：2012-2014年中国血液制品主要生产企业投浆量比较

图表：国内主流生产企业产品线对比

图表：血液制品行业发展前景分析

图表：2012-2014年中国血浆供应量与血液制品需求量对比及预测

图表：疫苗与一般药物的不同特征

图表：疫苗的主要分类

图表：2012-2014年全球疫苗行业市场规模及预测

图表：2012-2014年中国疫苗市场规模及增长情况

图表：2012-2014年中国疫苗批签发量及增长情况

图表：2012-2014年中国疫苗批签发量结构

图表：2012-2014年中国疫苗批签发量结构（按细分品种）

图表：全球五大巨头疫苗市场份额概况

图表：2015-2020年中国生物技术行业供给预测

图表：2015-2020年中国生物技术行业产量预测

图表：2015-2020年中国生物技术市场销量预测

图表：2015-2020年中国生物技术行业需求预测

本报告由博思数据研究中心的资深专家和研究人员进行长期周密的市场调研，参考国家统计局、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、行业协会、全国及海外专业研究机构提供的大量权威资料，并对多位业内资深专家进行深入访谈的基础上，通过与国际同步的市场研究工具、理论和模型撰写而成。全面而准确地为您从行业的整体高度来架构分析体系。让您全面、准确地把握整个生物技术行业的市场走向和发展趋势。

本报告专业！权威！报告根据生物技术行业的发展轨迹及多年的实践经验，对中国生物技术行业的内外部环境、行业发展现状、产业链发展状况、市场供需、竞争格局、标杆企业、发展趋势、机会风险、发展策略与投资建议等进行了分析，并重点分析了我国生物技术行业将面临的机遇与挑战，对生物技术行业未来的发展趋势及前景作出审慎分析与预测。是生物技术企业、学术科研单位、投资企业准确了解行业最新发展动态，把握市场机会，正确制定企业发展战略的必备参考工具，极具参考价值！

详细请访问：<http://www.bosidata.com/huanbao1412/4932710JW7.html>